

# iD Click Ultimate 55-70

## SCHEDA TECNICA

Classificazione	Standard	
Tipologia di prodotto	EN ISO 10582	Pavimento vinilico eterogeneo (ISO 10582)
Classificazione residenziale	EN ISO 10874	23 Intenso
Classificazione commerciale	EN ISO 10874	33 Elevato 34 Intenso
Classificazione industriale	EN ISO 10874	42* Generico 43* Elevato
Caratteristiche tecniche	Standard	
Spessore totale	EN ISO 24346	6,50 mm
Spessore strato di usura	EN ISO 24340	0,70 mm 0,55 mm
Peso totale	EN ISO 23997	10700 g/m <sup>2</sup> 10600 g/m <sup>2</sup>
Contenuto leganti strato d'usura	EN ISO 10582	Tipo I
Trattamento superficiale		TEKTANIUM®
Goffratura a registro		Si
Lati bisellati		4 sides
Metodo di Installazione		Incastro Click
Performance richieste dalla marcatura CE	Standard	
Dichiarazione di prestazione	EN 14041	0197-0058-DoP-2022-11 0197-0057-DoP-2022-11
Performance tecniche	Standard	
Stabilità dimensionale	EN ISO 23999	≤ 0,15 % Media del valore misurato : ≤ 0.10 %
Curvatura del prodotto al calore	EN ISO 23999	≤  1  mm
Reazione al fuoco	EN 13501-1	Bfl-s1
Impronta residua	EN ISO 24343-1	≤ 0.10 mm Media del valore misurato : 0,02 mm
Sedia con rotelle	EN ISO 4918	Nessun danno
Abbattimento acustico - ΔLw	EN ISO 717-2	19 dB
Classe di assorbimento acustico	NF S31-074	Classe C (≤ 85 dB)
Resistenza termica (m <sup>2</sup> •K/W)	EN ISO 10456	0,07 m <sup>2</sup> •K/W
Resistenza del colore alla luce	EN ISO 105-B02	≥ 6
Resistenza a prodotti chimici	EN ISO 26987	Buona resistenza
Antiscivolo	DIN 51130	R10
Antiscivolo	EN 13893	Classe DS (μ ≥ 0,30)
Resistenza al Peeling	EN ISO 24345	≥ 50N/50mm
Riscaldamento a pavimento		Idoneo (max 27°C)
Sostenibilità ambientale e qualità dell'aria	Standard	
Riciclabilità		Riciclabile
ReStart® Ready		Si
Contenuto riciclato	ISO 14021	20 %
Carbon Footprint (Cradle-to-Gate, EPD Modules A1-A3)		12,26 kg CO <sub>2</sub> e /m <sup>2</sup>
Total Carbon Footprint (EPD Modules A-D, incl. recycling scenario)		6,41 kg CO <sub>2</sub> e /m <sup>2</sup>
Senza ftalati		Si
Emissioni VOC dopo 28 giorni	EN 16516	Platinum (≤ 10 μg/m <sup>3</sup> )
Emissioni di formaldeide		E1
Material Health Statement		Disponibile
Valore emissioni		A+
Dimensioni e design		
Doga	Doga 1200 x 200,5mm - 5 Doghe=1,203 m <sup>2</sup> /scatola - 60 scatole/pallet Doga 1200 x 306mm - 3 Doghe=1,102 m <sup>2</sup> /scatola - 66 scatole/pallet Doga 1500 x 243mm - 3 Doghe=1,094 m <sup>2</sup> /scatola - 66 scatole/pallet	
Piastra	Piastra 640 x 320mm - 7 Piastre=1,434 m <sup>2</sup> /scatola - 52 scatole/pallet Piastra 960 x 480mm - 3 Piastre=1,382 m <sup>2</sup> /scatola - 54 scatole/pallet	
Colori	43	

\*Senza backing acustico



Le informazioni sopra riportate possono essere soggette a modifiche dovute al miglioramento del prodotto (04/04/2023). Secondo il Regolamento Europeo n° 305/2011 per la marcatura CE, i DoP sono disponibili sul sito [www.tarkett.it](http://www.tarkett.it). Si raccomanda di seguire le istruzioni di installazione, pulizia e manutenzione fornite da Tarkett ed in linea con la norma UNI 11515-1.